特許協力条約に基づく国際出願顧書 原本(出願用) - 印刷日時 2003年07月14日 (14.07.2003) 月曜日 13時48分52秒

0	受理官庁配入欄	
0-1	国際出願番号	
0-2	国際出願日	17
		(15, 7, 0 <sub>3</sub> )
0-3	(受付印)	X額Euプ
0-4	1 144 - D. D. O. M. O. M	
0-4	様式-PCT/R0/101	
	この特許協力条約に基づく国際出願願書は、	
0-4-1	右記によって作成された。	PCT-EASY Version 2.92
	The car of the care	(updated 01.04.2003)
0-5	申立て	(upuateu 01.04.2003)
	_ · — -	
	出願人は、この国際出願が特許 協力条約に従って処理されるこ	
	とを請求する。	
0-6	出願人によって指定された受	日本国特許庁(RO/JP)
	理官庁	
0-7	出願人又は代理人の書類記号	663855
1	発明の名称	多孔質形成性光硬化型樹脂組成物および多孔質樹脂
		硬化物
II	出願人	
II-1	この欄に記載した者は	出願人である (applicant only)
11-2	右の指定国についての出願人で	米国を除くすべての指定国 (all designated
	ある。	States except US)
II-4.ja	名称	オムロン株式会社
II-4en	Name	OMRON CORPORATION
II-5,ja	1	
11-000	あて名:	600-8530 日本国
-		京都府、京都市
		下京区塩小路通堀川東入南不動堂町801番地
II-5en	Address:	801, Minamifudodo-cho, Horikawahigashiiru,
		Shiokoji-dori, Shimogyo-ku
		Kyoto-shi, Kyoto 600-8530
		Japan
II-6	国籍(国名)	日本国 JP
11-7	住所 (国名)	日本国 JP

特許協力条約に基づく国際出願顧書 原本(出願用) - 印刷日時 2003年07月14日(14.07.2003) 月曜日 13時48分52秒

111-1	その他の出願人又は発明者	
I I I -1-1	この欄に記載した者は	出願人及び発明者である (applicant and
		inventor)
III-1-2	右の指定国についての出願人で  ある。	米国のみ (US only)
III-1-4j	める。   氏名(姓名)	枌 靖博
a []]-1-4e	Name (LAST, First)	HEGI, Yasuhiro
n III-1 <b>-</b> 5j	あて名:	600-8530 日本国
a.		京都府 京都市
		下京区塩小路通堀川東入南不動堂町801番地
III-1-5e	Address:	オムロン株式会社内
n n	Address:	c/o OMRON CORPORATION 801, Minamifudodo-cho, Horikawahigashiiru,
		Shiokoji-dori, Shimogyo-ku
		Kyoto-shi, Kyoto 600-8530
*** * *		Japan
III-1-6 III-1-7	国籍(国名)	
IV-1	住所(国名)   <b>代理人又は共通の代表者、通</b>	日本国 JP
_	知のあて名	
	下記の者は国際機関において右 記のごとく出願人のために行動	代理人(agent)
	記のことく出願人のために行動	
IV-1-1 ja	氏名(姓名)	河宮 治
	Name (LAST, First)	KAWAMIYA, Osamu
IV-1-2ja	あて名:	540-0001 日本国
		大阪府  大阪市  中央区城見1丁目3番7号IMPビル
		青山特許事務所
IV-1-2en	Address:	AOYAMA & PARTNERS
		IMP Building, 3-7, Shiromi 1-chome, Chuo-ku
		Osaka-shi, Osaka 540-0001
IV-1-3	電話番号	Japan 06-6949-1261
IV-1-4	電品番号   ファクシミリ番号	06-6949-0361
IV-2	その他の代理人	筆頭代理人と同じあて名を有する代理人
		(additional agent(s) with same address as
TV 0 12.		first named agent)
IV-2-1ja IV-2-1en		青山 葆; 北原 康廣
V -2-1eii	Name(s) 国の指定	AOYAMA, Tamotsu; KITAHARA, Yasuhiro
V-1	広域特許	EP: AT BE BG CH&LI CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
	(他の種類の保護又は取扱いを	GR HU IE IT LU MC NL PT RO SE SI SK TR
	求める場合には括弧内に記載す   る。)	及びヨーロッパ特許条約と特許協力条約の締約国で
V 6		ある他の国
V-2	国内特許 (他の種類の保護又は取扱いを	KR US
	求める場合には括弧内に記載す	
	る。)	

特許協力条約に基づく国際出願願書 原本(出願用) - 印刷日時 2003年07月14日 (14.07.2003) 月曜日 13時48分52秒

V-5	指定の確認の宣言		•
	出願人は、上記の指定に加えて		
	、規則4.9(b)の規定に基づき、		
	特許協力条約のもとで認められ		
	る他の全ての国の指定を行う。	•	·
	ただし、V-6欄に示した国の指		
	定を除く。出願人は、これらの		
	追加される指定が確認を条件と		
	していること、並びに優先日か		
	ら15月が経過する前にその確認 がなされない指定は、この期間		
**	の経過時に、出願人によって取		
	り下げられたものとみなされる	1	
	ことを宣言する。		
V-6	指定の確認から除かれる国	なし (NONE)	
VI-1	先の国内出願に基づく優先権	10.0 (110.12)	
	主張		
VI-1-1	出願日	2002年07月19日(19.07.2	2002)
VI-1-2	出願番号	特願2002-211301	10027
VI-1-3			
	国名	日本国 JP	
VI-2	優先権証明書送付の請求	•	
	上記の先の出願のうち、右記の	VI-1	
	番号のものについては、出願書		
	類の認証謄本を作成し国際事務 局へ送付することを、受理官庁		
	局へ送付することを、受理官庁		
VII-1	に対して請求している。 特定された国際調査機関(ISA	D _ D _ D / T O A / I D \	
*** .	特定された国際調査機関(18A	日本国特許庁(ISA/JP)	
VIII	申立て	   申立て数	
VIII-1	発明者の特定に関する申立て		
VIII-2	出願し及び特許を与えられる国	L	
	際出願日における出願人の資格	_	
	に関する申立て		
VIII-3	先の出願の優先権を主張する国	_	
	際出願日における出願人の資格	•	
	に関する申立て		
VIII-4	発明者である旨の申立て(米国	-	
	を指定国とする場合)		
VIII-5	不利にならない開示又は新規性	<b>-</b> .	
	喪失の例外に関する申立て	- 16.WC	
IX	照合欄	用紙の枚数	添付された電子データ
IX-1	願書(申立てを含む)	4	-
IX-2	明細書	22	_
IX-3	請求の範囲	2	-
IX-4	要約	1	EZABSTOO.TXT
IX-5	図面	3	_
IX-7	合計	32	1
	添付書類	添付	添付された電子データ
IX-8	L		14/17 C 4 0/0 陸 1 / - 7
	手数料計算用紙	<u> </u>	_
IX-9	個別の委任状の原本	<b>√</b> .	-
IX-17	PCT-EASYディスク	-	フレキシフ・ルテ・ィスク
IX-18	その他	納付する手数料に相当す	-
	, -	る特許印紙を貼付した書	
IX-18	その他	面	
1 10	ていた	国際事務局の口座への振 込みを証明する書面	_

4/4							
特許協力条約に基づく国際出願願書 原本(出顧用) - 印刷日時 2003年07月14日 (14.07.2003) 月曜日 13時48分52秒							
IX-19	要約書とともに提示する図の 番号						
IX-20	国際出願の使用言語名:	日本語					
X-1	提出者の記名押印						
X-1-1	氏名(姓名)	河宮 治 『『眉』					
受理官庁記入欄							
10-1	国際出願として提出された書 類の実際の受理の日		<u> </u>				
10-2	図面:						
10-2-1	受理された	*					
10-2-2	不足図面がある		·				
10-3	国際出願として提出された書類を補完する書類又は図面であってその後期間内に提出されたものの実際の受理の日(訂正日)						
10-4	特許協力条約第11条(2)に基づ く必要な補完の期間内の受理 の日						
10-5	出願人により特定された国際 調査機関	ISA/JP					
10-6	制査手数料未払いにつき、国際調査機関に調査用写しを送						

国際事務局記入欄

11-1

記録原本の受理の日